

122-65-11

Godet talus - EF - 125 cm - 394 lt - 600 kg - p/8-10 to - p/MTA 48-19



DONNEES TECHNIQUES INDIVIDUELLES

INFORMATIONS DE BASE

--- Transport

| | |
|--------------------------------|---------|
| Poids | 470 kg |
| Longueur transport (hors-tout) | 1250 mm |
| Largeur transport (hors-tout) | 700 mm |
| Hauteur transport (hors-tout) | 1300 mm |

--- Spécificités

| | |
|-------------------------------------|---------|
| Distance entre-axes | 400 mm |
| Ecartement intérieur côté balancier | 300 mm |
| Ecartement extérieur côté balancier | 340 mm |
| Diamètre axe balancier | 40 mm |
| Ecartement intérieur côté bielette | 300 mm |
| Ecartement extérieur côté bielette | 340 mm |
| Diamètre axe bielette | 40 mm |
| Capacité SAE | 394 lt |
| Diagonale du godet | 800 mm |
| Profondeur du godet | 500 mm |
| Largeur intérieur du godet | 1300 mm |
| Longueur du godet sans dent | 500 mm |
| Evasement du godet | 110 mm |

--- Pressions/débits (accessoires)

--- Raccords et conduites s/machine

EQUIPEMENTS STANDARDS

--- Attache

| | |
|---------------------|-----------------|
| Marque de l'attache | Oscar Meier |
| Type de l'attache | AP SW OMLock 40 |

| | |
|----------------|-----|
| Attache rapide | oui |
|----------------|-----|

| | |
|-------------------------------|---------|
| Adaptation possible s/machine | 8-10 to |
|-------------------------------|---------|

--- Dents

| | |
|------------|-----|
| Avec dents | non |
|------------|-----|

CONDITIONS

--- Généralités MTA